



Komisja przyjmuje plan działania w sprawie własności intelektualnej w celu zwiększenia odporności i przyspieszenia odbudowy gospodarki UE

Bruksela, 25 listopada 2020 r.

Komisja opublikowała dziś nowy plan działania w sprawie własności intelektualnej, aby pomóc przedsiębiorstwom, zwłaszcza małym i średnim przedsiębiorstwom (MŚP), w jak najlepszym wykorzystaniu własnych wynalazków i twórczości oraz zagwarantować, że będą one przynosić korzyści gospodarce i społeczeństwu.

Własność intelektualna jest główną siłą napędową wzrostu gospodarczego, ponieważ umożliwia przedsiębiorstwom waloryzowanie należących do nich wartości niematerialnych. Wspomniany plan działania ma umożliwić europejskiemu sektorowi kreatywnemu i innowacyjnemu utrzymanie pozycji światowego lidera oraz przyspieszyć transformację ekologiczną i cyfrową w Europie. W szczególności w planie działania określono kluczowe działania, które mają na celu poprawę ochrony własności intelektualnej, zwiększenie wykorzystania własności intelektualnej przez MŚP, ułatwienie dzielenia się własnością intelektualną w celu zwiększenia absorpcji technologii w przemyśle, zwalczanie podrabiania towarów i poprawę egzekwowania praw własności intelektualnej oraz promowanie równych warunków działania na świecie. Kryzys związany z koronawirusem uwypuklił również pewne uzależnienie od kluczowych innowacji i technologii, dlatego też w planie działania uwzględniono te wyzwania, a jednocześnie zadbano o to, by krytyczna własność intelektualna była dostępna w czasie kryzysu.

Wartości niematerialne, takie jak marki, projekty, patenty i dane, mają coraz większe znaczenie w dzisiejszej gospodarce opartej na wiedzy. Sektory intensywnie korzystające z praw własności intelektualnej odpowiadają za 45 proc. PKB ogółem i 93 proc. całego wywozu z UE, a wartość dodana własności intelektualnej rośnie w większości europejskich ekosystemów przemysłowych. Na całym świecie zwiększa się liczba wniosków o ochronę praw własności intelektualnej, ponieważ wartości niematerialne odgrywają coraz większą rolę w globalnym wyścigu o przywództwo technologiczne. Przedstawiony dziś plan działania opracowano w oparciu o mocne strony europejskich ram w zakresie własności intelektualnej, tak aby wspierał on odbudowę gospodarki i przyczyniał się do zwiększania odporności jej kluczowych obszarów.

Komisarz ds. rynku wewnętrznego Thierry **Breton** powiedział: *W Europie powstają innowacje, które często można zaliczyć do wiodących na świecie, ale przedsiębiorstwa nadal nie są w stanie w pełni chronić swoich wynalazków i uzyskiwać korzyści z tytułu praw własności intelektualnej. Proponujemy dziś przegląd naszego systemu własności intelektualnej, aby wzmocnić zdolność Europy do rozwijania technologii nowej generacji i uwzględnić postępy w zakresie danych i sztucznej inteligencji, umożliwić przedsiębiorstwom szybkie dzielenie się wiedzą w czasach kryzysu oraz wesprzeć europejskie działania na rzecz ożywienia gospodarczego i transformacji ekologicznej.*

W przedstawionym dziś planie działania zapowiedziano środki w pięciu kluczowych obszarach:

- **Poprawa ochrony własności intelektualnej**

W planie działania zaproponowano unowocześnienie szeregu istniejących narzędzi w dziedzinie własności intelektualnej i dostosowanie ich do ery cyfrowej, w tym poprawę **dotychczasowych świadectw ochronnych** dla opatentowanych produktów leczniczych i środków ochrony roślin oraz modernizację **unijnej ochrony wzorów**. Ma on na celu wzmocnienie ochrony **oznaczeń geograficznych produktów rolnych** przy jednoczesnym rozważeniu możliwości ustanowienia na szczeblu UE systemu ochrony oznaczeń geograficznych dla produktów nierolnych. Komisja rozpoczyna również dialog branżowy, aby zająć się **wpływem nowych technologii** (takich jak sztuczna inteligencja i blockchain) na system własności intelektualnej. Aby zapewnić przedsiębiorstwom dostęp do szybkich, skutecznych i przystępnych cenowo narzędzi ochrony oraz ograniczyć utrzymujące się rozdrobnienie i złożoność obecnego systemu, w planie działania wezwano państwa członkowskie do szybkiego wprowadzenia **jednolitego systemu patentowego**. Umożliwi to utworzenie punktów kompleksowej obsługi na potrzeby ochrony i egzekwowania patentów w całej UE.

- **Zwiększenie wykorzystania własności intelektualnej przez małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP)**

Europejscy innowatorzy i twórcy, w szczególności MŚP, często nie są świadomi korzyści, jakie mogliby osiągnąć dzięki włączeniu własności intelektualnej do swojej strategii biznesowej. Np. jedynie 9 proc. MŚP składa wnioski o ochronę własności intelektualnej. Aby pomóc mniejszym przedsiębiorstwom w czerpaniu korzyści z ich wartości niematerialnych, Komisja proponuje środki mające na celu poprawę **informacji i doradztwa**. MŚP dotknięte koronawirusem będą mogły skuteczniej zarządzać swoimi portfelami własności intelektualnej i czerpać z nich korzyści dzięki nowemu programowi **pomocy finansowej**, oferującemu w pierwszym roku swojej działalności 20 mln euro ze środków EUIPO (Urzędu Unii Europejskiej ds. Własności Intelektualnej). Komisja zapewni również doradztwo i pomoc w zakresie własności intelektualnej wszystkim uczestnikom finansowanych przez UE programów badań naukowych i innowacji oraz będzie współpracować ze wszystkimi zainteresowanymi stronami, aby poprawić waloryzowanie praw własności intelektualnej przez całe środowisko zajmujące się badaniami naukowymi i innowacjami. Ma to również na celu ułatwienie korzystania z **własności intelektualnej jako dźwigni w dostępie do finansowania**.

- **Ułatwienie dzielenia się własnością intelektualną**

Plan działania ma na celu ochronę wartości niematerialnych, ale również poprawę dostępu do tych kluczowych wartości niematerialnych, od których zależy nasza gospodarka i społeczeństwo. Uznając ważną rolę, jaką system własności intelektualnej może odegrać w radzeniu sobie z zagrożeniami dla zdrowia, takimi jak obecna pandemia COVID-19, Komisja proponuje środki ułatwiające **dzielenie się krytycznymi prawami własności intelektualnej w czasach kryzysu**, przy jednoczesnym zapewnieniu zwrotu z inwestycji. Komisja rozpocznie również prace nad udoskonaloną **infrastrukturą z zakresu praw autorskich** oraz podejmie działania w celu skuteczniejszego wykorzystania **danych chronionych prawami własności intelektualnej**. Zaproponuje również sposoby zwiększenia przejrzystości i przewidywalności w zakresie **udzielania licencji na patenty niezbędne do spełnienia normy**, ponieważ są one kluczowym elementem transformacji cyfrowej europejskiego przemysłu. Dotyczy to np. wprowadzania samochodów podłączonych do internetu i innych produktów z kategorii internetu rzeczy.

- **Zwalczanie podrabiania towarów i poprawa egzekwowania praw własności intelektualnej**

Wartość przywozu towarów podrobionych i pirackich wynosi 6,8 proc. PKB UE. Komisja zagwarantuje skuteczniejsze i bardziej zrównoważone egzekwowanie praw własności intelektualnej. Wprowadzi np. – jako uzupełnienie przyszłego pakietu związanego z aktem prawnym o usługach cyfrowych – **unijny zestaw narzędzi służących zwalczaniu podrabiania towarów**, aby promować i ułatwiać skuteczną współpracę między posiadaczami praw własności intelektualnej, pośrednikami (takimi jak internetowe platformy handlowe) i organami ścigania, upowszechniać najlepsze praktyki oraz wykorzystywać odpowiednie narzędzia i nowe technologie.

- **Promowanie równych warunków działania na świecie**

Chociaż sektory intensywnie korzystające z praw własności intelektualnej odpowiadają za 93 proc. eksportu towarów z UE, europejskie przedsiębiorstwa nadal borykają się z poważnymi wyzwaniami, gdy prowadzą działalność w państwach trzecich. Aby sprostać tym wyzwaniom, Komisja zamierza **wzmocnić pozycję UE jako globalnego podmiotu wyznaczającego standardy w dziedzinie własności intelektualnej**. Zaostrzy również reakcję UE na nieuczciwe praktyki stosowane przez podmioty z państw trzecich, takie jak szpiegostwo przemysłowe lub próby sprzeniewierzenia własności intelektualnej w kontekście współpracy badawczo-rozwojowej.

Kontekst

W nowej [strategii przemysłowej UE](#) przyjętej 10 marca br. uznano, że polityka UE w zakresie własności intelektualnej powinna przyczyniać się do utrzymania i wzmocnienia suwerenności technologicznej Europy oraz promować równe warunki działania na świecie, oraz zapowiedziano przyjęcie planu działania. 10 listopada [Rada Unii Europejskiej zwróciła się](#) do Komisji o przedstawienie wniosków dotyczących przyszłej polityki UE w dziedzinie własności intelektualnej.

Wartości niematerialne, takie jak R&D, wynalazki, twórczość artystyczna i kulturalna, marki, oprogramowanie, know-how, procesy biznesowe i dane, są kamieniami węgielnymi dzisiejszej gospodarki opartej na wiedzy. W ciągu ostatnich dwudziestu lat skala rocznych inwestycji w „aktywa własności intelektualnej” wzrosła w UE o 87 proc., podczas gdy wielkość inwestycji w zasoby materialne (z wyjątkiem nieruchomości mieszkalnych) wzrosła jedynie o 30 proc. Inwestycje w wartości niematerialne również w znacznie mniejszym stopniu ucierpiały w wyniku poprzedniego kryzysu gospodarczego (który rozpoczął się w 2008 r.).

Sektory intensywnie korzystające z własności intelektualnej odgrywają ważną rolę w gospodarce UE i oferują społeczeństwu dobre i trwałe miejsca pracy. Sektory te odpowiadają obecnie za niemal 45 proc. europejskiego PKB i bezpośrednio przyczyniają się do tworzenia prawie 30 proc. wszystkich miejsc pracy. Wiele europejskich ekosystemów przemysłowych nie może rozwijać się bez skutecznej ochrony własności intelektualnej i skutecznych narzędzi umożliwiających obrót wartościami niematerialnymi.

Więcej informacji

[Pytania i odpowiedzi](#)

[Zestawienie informacji na temat planu działania w sprawie własności intelektualnej](#)

[Plan działania w sprawie własności intelektualnej](#) „Wykorzystanie potencjału innowacyjnego UE – Plan działania w sprawie własności intelektualnej w celu wsparcia odbudowy i odporności UE”

[Sprawozdanie z oceny przepisów dotyczących dodatkowych świadectw ochronnych](#)

[Kompleksowa analiza patentów potencjalnie niezbędnych do spełnienia normy ujawnionych ETSI](#)

[Sprawozdanie z oceny działalności obserwatorium do spraw naruszeń praw własności intelektualnej](#)

[Badanie pilotażowe dotyczące oceny kwestii niezbędności patentów niezbędnych do spełnienia normy](#)

[Badanie tendencji i zmian w dziedzinie sztucznej inteligencji \(AI\)](#)

[Sprawozdanie z badania dotyczące wykonalności i analizy przedsięwzięcia „Impact Licensing Initiative” w zakresie dostępu do technologii w trakcie kryzysu zdrowotnego](#)

[Wstępna ocena skutków dotycząca prawodawstwa z zakresu projektów](#)

[Wstępna ocena skutków dotycząca ochrony oznaczeń geograficznych produktów nierolnych](#)

IP/20/2187

Kontakty z mediami:

[Sonya GOSPODINOVA](#) (+32 2 296 69 53)

[Federica MICCOLI](#) (+32 2 295 83 00)

Zapytania od obywateli: Serwis [Europe Direct](#) – tel. [[00 800 67 89 10 11](#)] lub [e-mail](#)